

Przepompownia Aqualift F XL, zbiornik 300-litrowy

wolnostojąca



Materiał: zbiornik z PE

W skład zestawu wchodzi:

- dwie pompy typu SPF
- pojemność zbiornika 300 litrów
maks. pojemność użytkowa 175 litrów
- mata tłumiąca dźwięki
- urządzenie sterownicze Comfort
- wersje 230 V gotowe do podłączenia
- bez zasuw odcinającej lub z zasuwą odcinającą z tworzywa sztucznego (PE) DN 100
- jedna lub dwie (dopłata) zasuw odcinające z żeliwa (zalecane od geodezyjnej wysokości tłoczenia wynoszącej ponad 5 m i przepływu ponad 20 m³/h).
W zestawie kłapa zwrotna oraz wyprorowadzenie przewodu ciśnieniowego z kotnierzem DN 80 według DIN 2501

Długość kabla: 5 m

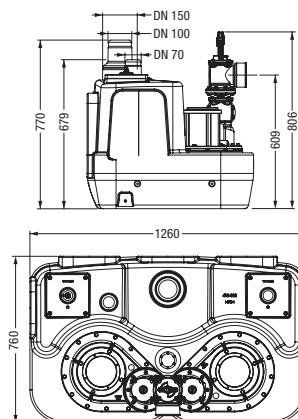
➔ **Osprzęt:** strona 134

Typy pomp:

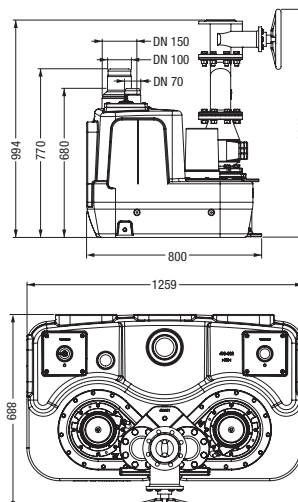
- **SPF 1400-S3** 50%
wydajność: maks. 38 m³/h
wysokość podnoszenia: maks. 7 m
- **SPF 1500-S1** praca ciągła, do wody deszczowej
wydajność: maks. 40 m³/h
wysokość podnoszenia: maks. 8 m
- **SPF 1500-S3** 50%
- **SPF 1500-S1** praca ciągła, do wody deszczowej
wydajność: maks. 40 m³/h
wysokość podnoszenia: maks. 8 m
- **SPF 3000-S3** 50%
- **SPF 3000-S1** praca ciągła, do wody deszczowej
wydajność: maks. 47 m³/h
wysokość podnoszenia: maks. 16 m
- **SPF 4500-S3** 50%
- **SPF 4500-S1** praca ciągła, do wody deszczowej
wydajność: maks. 55 m³/h
wysokość podnoszenia: maks. 20 m
- **SPF 5500-S3** 30%
wydajność: maks. 60 m³/h
wysokość podnoszenia: maks. 27 m



Rys.: urządzenie Duo z zasuwą odcinającą z tworzywa sztucznego



Rys.: urządzenie Duo z zasuwą odcinającą z żeliwa



Pompa SPF	Napięcie	Nr art.	Cena PLN	PG
-----------	----------	---------	----------	----

Urządzenie Duo z dwiema pompami

bez zasuw odcinającej

1400-S3	230 V	11 010	31 157	7
1500-S3	400 V	11 028	31 157	7
3000-S3	400 V	11 046	33 951	7
1400-S1	230 V	11 090	33 951	7
1500-S1	400 V	11 100	33 951	7
3000-S1	400 V	11 110	36 746	7

z zasuwą odcinającą z tworzywa sztucznego

1400-S3	230 V	11 012	32 277	7
1500-S3	400 V	11 030	32 277	7
3000-S3	400 V	11 048	35 067	7
1400-S1	230 V	11 091	35 067	7
1500-S1	400 V	11 101	35 067	7
3000-S1	400 V	11 111	37 867	7

z jedną zasuwą odcinającą z żeliwa

3000-S3	400 V	11 052	39 811	7
4500-S3	400 V	11 067	na zapytanie	7
5500-S3	400 V	11 080	na zapytanie	7
3000-S1	400 V	11 113	na zapytanie	7
4500-S1	400 V	11 124	na zapytanie	7

Wydajność pomp

